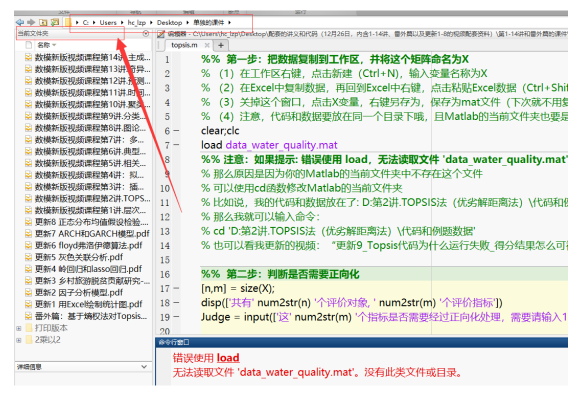
Topsis 代码为什么运行失败?

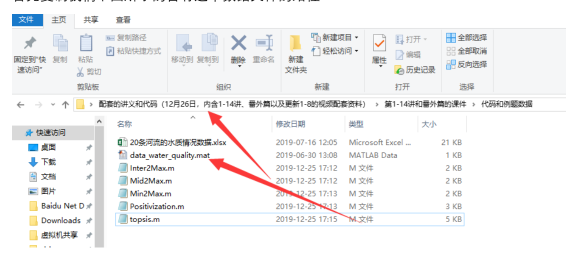
如果 Matlab 报错如下图所示:

错误使用 <u>load</u> 无法读取文件 'data_water_quality.mat'。没有此类文件或目录。

则说明当前工作文件夹下没有'data_water_quality.mat'这个文件



箭头所示的就是当前工作文件夹路径和里面的文件 我们需要修改这个路径到我们有数据的文件夹里面 首先复制我们下图所示的含有这个数据文件的路径





然后将这个路径粘贴到 Matlab 的文件夹路径中



这时候如果左边的当前文件夹下面有这个数据文件则代表成功了~



得分结果怎么可视化?



之前讲过一个视频(如上图所示),这里面复制得分时出现了一个很大的错误,大家删除这个视频,以我们这个更新9里面的讲解为准。

另外, 我的 Excel 统计图的制作这个视频大家一定要看看!



权重的确定如何更加准确?

熵权法可以客观赋值,因此推荐大家使用。 大家可以看这个视频学习:

台 様	物似。
☑ 番外篇1_基于熵权法对Topsis模型的修正.ev1	2019
■ 第14讲_第2部分 重要_主成分分析的应用.ev1	2019
■ 第14讲_第1部分3 成分分析的原理的简要讲解.ev1	2019
☑ 第13讲_第2部分_Matlab对于图片以及视频的简单处理.ev1	2019
☑ 第13讲_第1部分_奇异值分解SVD的理论以及对矩阵的压缩.ev1	2019
■ 第12讲_第4部分_我对于预测模型的一些看法以及本节的作业.ev1	2019
፮12讲_第3部分_简单介绍神经网络用于预测的应用.ev1	2019